

Classe N° 35 : conseils en communication (publicité) ;

Classe N° 42 : hébergement de serveurs.

Classes de produits ou services : 16, 35, 42.

N° National : 17 4 404 014

Dépôt du : 13 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

Réseaux de chaleur urbains d'Alsace, SAS, 14, place des Halles, 67000 STRASBOURG.
N° SIREN : 801 012 774.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :

Madame Laura PAULIN, 14, place des halles, 67000 STRASBOURG.

R-CUA www.energy-multimedia.com

Marque déposée en couleurs.

Description de la marque : Couleur(s) de la marque : en CMJN : C100 M90 J0 N0 (bleu) et C100 M0 J91 N0 (vert)

Classe N° 9 : instruments et appareils de mesure ; appareils et instruments de vérification (contrôle) ;

Classe N° 11 : Appareils de stockage de chaleur; Dispositifs de régulation de la chaleur en tant que partie d'installations de chauffage [vannes]; Générateurs de chaleur; Générateurs de chaleur à gaz; appareils de chauffage ; appareils de production de vapeur ; installations de climatisation ;

Classe N° 39 : Approvisionnement en chaleur [distribution]; Distribution d'énergie; Distribution d'énergie pour chauffer et refroidir des bâtiments; Distribution d'énergie renouvelable; Distribution de chaleur; Services d'information et de conseils en matière de distribution d'énergie; Stockage d'énergie et de combustibles ;

Classe N° 42 : Audits en matière d'énergie; Conception et développement de logiciels de commande, de réglage et de contrôle de systèmes d'énergie solaire; Conception et développement de réseaux de distribution d'énergie; Conception et développement de logiciels de gestion de l'énergie; Conduite d'études de projets techniques; Conseils en matière d'économie d'énergie; Développement de systèmes de gestion d'énergie et d'électricité; Enregistrement de données concernant la consommation d'énergie dans des bâtiments; Études de faisabilité technique dans le domaine de l'ingénierie; Etudes de projets techniques; Études de projets techniques dans le domaine de la compensation carbone; Études environnementales; Etudes et prospection; Études technologiques; Mise à disposition d'informations concernant des études de projets techniques et des recherches relatives à l'utilisation d'énergies naturelles; Préparation d'études techniques; Prestation de conseils techniques en rapport avec des mesures d'économie d'énergie; Programmation de logiciels de gestion de l'énergie; Réalisation d'études de faisabilité technique; Réalisation d'études de projets techniques et de recherches relatives à l'utilisation d'énergies naturelles; Réalisation d'études scientifiques; Recherche dans le domaine de l'énergie; Services d'études techniques; Services d'ingénierie dans le domaine de la technologie de l'énergie; Services d'ingénierie en matière de systèmes d'approvisionnement en énergie; Services de conseils en matière de services technologiques rendus par des ingénieurs dans le domaine de l'approvisionnement en électricité et en énergie; Services de conseils techniques en rapport avec des mesures d'économie d'énergie; Services de conseils technologiques (travaux d'ingénieurs) dans le domaine de la production et de l'utilisation d'énergie; Services de conseils technologiques dans le domaine de la production d'énergie alternative; recherches techniques ; audits en matière d'énergie.

Classes de produits ou services : 9, 11, 39, 42.

N° National : 17 4 404 015

Dépôt du : 13 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

AGAD, SARL, 23 Av de l'Europe, 78402 CHATOU Cedex.
N° SIREN : 326 119 096.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :

AGAD, Monsieur JEAN LUC CHASSENET, 23 Av de l'Europe, 78402 CHATOU.



Marque déposée en couleurs.

Description de la marque : Couleur(s) de la marque : PANTONE 7579C + NOIR 7C Le logo peut être utilisé en monochrome (Blanc, noir ou orange) ou en combinant ces différentes couleurs

Classe N° 1 : Distribution et fabrication d'équipements de protection individuelle; Distribution, conception et fabrication de flexibles, joints et matériel pour la gestion des fluides; Distribution et fabrication de vêtements et d'articles de signalisation; Conception, fabrication et distribution de gants et chaussures de sécurité; Conception, fabrication et/ou distribution d'équipements de protection individuelles ;

Classe N° 4 : Huiles industrielles ; graisses industrielles ; lubrifiants ; produits pour absorber, arroser et lier la poussière ;

Classe N° 6 : Accouplements en métal pour tuyaux; Adaptateurs métalliques pour tuyaux; Brides métalliques pour fixer des tuyaux; Clapets de tuyaux de drainage en métal; Colliers d'attache métalliques pour tuyaux; Colliers de serrage en métal pour tuyaux; Colliers de serrage métalliques pour tuyaux; Colliers métalliques de fixation pour tubes et tuyaux; Colliers métalliques de tuyaux; Colliers métalliques pour tuyaux; Conduits métalliques pour gainage des tuyaux de liquides; Connecteurs de joint métalliques pour tuyaux; Coudes en métal pour la tuyauterie, y compris en alliage d'acier et de titane; Coudes métalliques pour tuyaux; Dévidoirs manuels métalliques pour tuyaux d'arrosage; Dévidoirs métalliques, non mécaniques, pour tuyaux flexibles; Dévidoirs métalliques pour tuyaux d'air [non mécaniques]; Dévidoirs rétractables à ressort en métal pour tuyaux; Enrouleurs métalliques, non mécaniques, pour tuyaux flexibles; Ferrures en métal pour tuyaux [raccords]; Manchons de tuyaux métalliques; Manchons en métal pour tuyaux; Manchons métalliques pour tuyaux; Pattes d'attache métalliques pour câbles et tuyaux; Raccordements métalliques pour tuyaux; Raccords de tuyaux métalliques; Raccords en métal pour tubes et tuyaux, y compris en alliage d'acier et de titane; Raccords en métal pour tuyaux, y compris en alliage d'acier et en titane; Raccords métalliques pour tuyaux [joints]; Raccords métalliques pour tuyaux; Raccords rotatifs métalliques pour tuyaux; Tuyaux à bride en métal; Tuyaux coudés métalliques; Tuyaux d'acier; Tuyaux d'arrosage métalliques; Tuyaux d'évacuation métalliques; Tuyaux de drainage métalliques; Tuyaux en acier inoxydable; Tuyaux, tubes et flexibles, et leurs pièces, y compris vannes, en métal ;

Classe N° 7 : Dévidoirs en métal pour tuyaux d'air flexibles [mécaniques]; Enrouleurs mécaniques pour tuyaux flexibles; Tuyaux d'aspirateurs de poussière; Tuyaux d'embranchement métalliques [pièces de moteurs]; Tuyaux en matières plastiques [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques pour systèmes hydrauliques de machines [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques destinés à alimenter des machines en énergie hydraulique [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques destinés à alimenter des machines en énergie hydraulique [parties de machines]; Tuyaux [pièces de machines sur mesure]; Machines-outils ; pompes (machines) ; perceuses à main électriques ;

Classe N° 9 : Bottes de sécurité à usage industriel pour la protection contre les accidents ou les blessures; Casques de sécurité; Chaussures de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Gants de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Lunettes de sécurité pour la protection des yeux; Tuyaux à incendie; Tuyaux d'incendie; Vêtements de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Vêtements de travail protecteurs contre les accidents ou les blessures; Appareils et instruments scientifiques ; appareils et instruments de signalisation ; vêtements de protection contre les accidents, les radiations et le feu ; dispositifs de protection personnelle contre les accidents ; lunettes (optique) ; étuis à lunettes ;

Classe N° 17 : Accessoires non métalliques (raccords) pour tuyaux; Accessoires non métalliques pour tuyaux [raccords] en tant que pièces de conduites d'eau rigides; Accouplements non métalliques pour tuyaux flexibles; Accouplements non métalliques pour tuyaux à haute pression; Articles en caoutchouc destinés au raccordement de tuyaux; Articles gonflables pour l'étanchéité de tuyaux à des fins de coupe; Bagues en caoutchouc utilisées comme joints de raccordement de tuyaux; Colliers en caoutchouc pour la fixation de tuyaux; Composés pour jointoyer les tuyaux afin de prévenir la corrosion; Composés pour jointoyer les tuyaux afin de boucher les fissures; Enveloppes en caoutchouc pour tuyaux; Gaines d'isolation pour tuyaux industriels; Garnitures non métalliques pour tuyaux flexibles; Isolation de tuyaux flexibles en matières plastiques; Joints non métalliques pour tuyaux; Joints pour raccords de tuyaux; Manchons d'identification en caoutchouc pour tuyaux; Manchons d'identification en matières plastiques pour tuyaux; Manchons de tuyaux isolés non métalliques; Manchons de tuyaux non métalliques; Manchons pour tuyaux [isolation]; Manchons pour tuyaux non métalliques; Matériaux isolants pour tuyaux; Raccordements non métalliques pour tuyaux; Raccords coulés non métalliques pour tuyaux flexibles; Raccords de tuyauterie essentiellement composés de plastique; Raccords de tuyaux (non-métalliques) [parties de conduites d'eau rigides]; Raccords de tuyaux non métalliques; Raccords en caoutchouc pour tuyaux; Raccords [jonctions] non-métalliques de tuyaux; Raccords non métalliques pour tuyaux; Raccords non métalliques pour tuyaux d'alimentation en combustible; Raccords non métalliques pour tuyaux flexibles; Raccords non métalliques pour tuyaux d'air comprimé flexibles; Raccords non métalliques pour tuyaux rigides; Rallonges de tuyaux (non-métalliques); Rallonges de tuyaux (non-métalliques) [parties de conduites d'eau rigides]; Revêtements de tuyaux destinés à l'isolation; Revêtements de tuyaux flexibles; Revêtements en caoutchouc pour tuyaux destinés à la protection; Revêtements intérieurs non métalliques de tuyaux pour colmater les tuyaux; Revêtements non métalliques pour tuyaux; Rubans d'étanchéité pour tuyaux filetés; Supports de tuyaux isolés; Tuyau en caoutchouc pour le raccord de câbles; Tuyau en caoutchouc pour la terminaison de câbles; Tuyau flexible en chanvre contenant des pièces en fil métallique; Tuyau flexible en coton contenant des fils métalliques tressés; Tuyau flexible en matières plastiques contenant des fils métalliques tressés; Tuyau flexible en matières plastiques contenant des pièces en fil métallique; Tuyau flexible renforcé en fibre de verre; Tuyau préformé; Tuyaux à pression non métalliques; Tuyaux adaptés aux systèmes d'irrigation; Tuyaux d'air; Tuyaux d'arrosage; Tuyaux d'arrosage à usage domestique; Tuyaux d'arrosage en caoutchouc; Tuyaux d'arrosage en matières textiles; Tuyaux d'arrosage en matières plastiques; Tuyaux d'arrosage non métalliques; Tuyaux d'arrosage poreux; Tuyaux d'arrosage pour irriguer; Tuyaux d'arrosage pour le jardin; Tuyaux de connexion non métalliques pour radiateurs de véhicules; Tuyaux de raccordement pour injecteurs de carburant de véhicules; Tuyaux de raccordement pour radiateurs de véhicules; Tuyaux de radiateurs non métalliques; Tuyaux en caoutchouc à usage industriel; Tuyaux en caoutchouc à usage agricole; Tuyaux en caoutchouc de silicone; Tuyaux en caoutchouc pour véhicules à moteur; Tuyaux en matériau flexible synthétique; Tuyaux en matières textiles; Tuyaux en toile; Tuyaux flexible en matières textiles doublées d'élastomère; Tuyaux flexibles; Tuyaux flexibles à haute pression en matières textiles; Tuyaux flexibles à haute pression en fibre vulcanisée; Tuyaux flexibles à isolation thermique en matières plastiques; Tuyaux flexibles à mazout

non métalliques; Tuyaux flexibles d'arrosage; Tuyaux flexibles de jardin; Tuyaux flexibles en caoutchouc renforcés avec du tissu synthétique; Tuyaux flexibles en caoutchouc; Tuyaux flexibles en caoutchouc avec renfort en tissu synthétique; Tuyaux flexibles en caoutchouc de silicone renforcé avec du tissu; Tuyaux flexibles en matériaux polymères; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour véhicules à moteur; Tuyaux flexibles en matières textiles; Tuyaux flexibles en matières plastiques; Tuyaux flexibles en matières plastiques à usage agricole; Tuyaux flexibles en matières plastiques à usage industriel; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour l'acheminement de gaz naturel; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour la plomberie; Tuyaux flexibles hydrauliques en matières plastiques; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc renforcé par des cordons; Tuyaux flexibles non métalliques en matières textiles; Tuyaux flexibles non métalliques à usage industriel; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc synthétique renforcé par des matières textiles; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc renforcé par des fils; Tuyaux flexibles non métalliques, pré-isolés et collés; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc synthétique; Tuyaux flexibles non métalliques; Tuyaux flexibles pour l'acheminement de liquides; Tuyaux flexibles pour outils pneumatiques; Tuyaux flexibles réglables non métalliques; Tuyaux flexibles, tubes, flexibles, et leurs pièces, y compris vannes, non en métal; Tuyaux flexibles, tubes flexibles et durites flexibles, et parties constitutives y compris les soupapes non métalliques; Tuyaux hydrauliques en caoutchouc; Tuyaux hydrauliques non métalliques et autres qu'éléments de systèmes hydrauliques de véhicules; Tuyaux isolés non métalliques; Tuyaux non métalliques et microporeux destinés à l'horticulture; Tuyaux non métalliques et microporeux destinés à l'agriculture; Tuyaux (non métalliques) pour radiateurs de véhicules; Tuyaux non métalliques pour semences; Tuyaux non métalliques pour embarcations; Tuyaux pour climatisation; Tuyaux semi-rigides et non métalliques pour fluides sous pression; Tuyaux souples d'arrosage; Tuyaux, tubes, tuyaux en caoutchouc flexibles et leurs parties constitutives (y compris soupapes), et parties constitutives pour tuyaux rigides, non métalliques; Caoutchouc ; matières à étouper ; matériaux d'isolation ; tuyaux flexibles non métalliques ; bouchons en caoutchouc ; matières d'emballage (rembourrage) en caoutchouc ou en matières plastiques ; feuilles en matières plastiques à usage agricole ; gants isolants ; rubans isolants ; tissus isolants ; sacs (enveloppes, pochettes) en caoutchouc pour l'emballage ; fibres de verre pour l'isolation ;

Classe N° 25 : Vêtements ; chaussures ; chemises ; vêtements en cuir ; gants (habillement) ; chaussettes ; sous-vêtements ;

Classe N° 41 : formation.

Classes de produits ou services : 1, 4, 6, 7, 9, 17, 25, 41.

N° National : 17 4 404 016

Dépôt du : 13 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

N.N.A, Société par actions simplifiée, Moulin de Baudry, 56440 LANGUIDIC.

N° SIREN : 518 899 968.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :

IPSIDÉ, Madame Agathe CONTER, 4 rue de Kerogan, 29337 QUIMPER CEDEX.



Marque déposée en couleurs.

Description de la marque : en couleurs

Classe N° 31 : Produits de l'agriculture et de l'aquaculture, produits de l'horticulture et de la sylviculture ; animaux vivants ; semences (graines) ; aliments pour les animaux ; malt ; gazon naturel ; céréales en grains non travaillés ; fourrages ; boissons pour les animaux ; substances alimentaires fortifiantes pour animaux ; objets comestibles à mâcher pour les animaux ; produits pour l'engraissement des animaux ; farines, graines,

N° National : 17 4 404 005



PARTIE I

N° National : 17 4 404 014



PARTIE I

N° National : 17 4 404 006

R-GROUPE

PARTIE I

N° National : 17 4 404 015



PARTIE I

N° National : 17 4 404 009



PARTIE I

N° National : 17 4 404 016



PARTIE I

Classe N° 18 : sac en tissu Aucuns de ces produits n'étant à usage professionnel : tous ces produits sont d'origine française ou fabriqués en France.

Classes de produits ou services : 14, 16, 18.

BOPI de publication antérieure : 17/48

N° National : 17 4 404 015

Dépôt du : 13 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

AGAD, SARL, 23 Av de l'Europe, 78402 CHATOU Cedex.
N° SIREN : 326 119 096.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :
AGAD, Monsieur JEAN LUC CHASSENET, 23 Av de l'Europe, 78402 CHATOU.



Marque déposée en couleurs.

Description de la marque : Couleur(s) de la marque : PANTONE 7579C + NOIR 7C

Classe N° 4 : Huiles industrielles ; graisses industrielles ; lubrifiants ; produits pour absorber, arroser et lier la poussière ;

Classe N° 6 : Accouplements en métal pour tuyaux; Adaptateurs métalliques pour tuyaux; Brides métalliques pour fixer des tuyaux; Clapets de tuyaux de drainage en métal; Colliers d'attache métalliques pour tuyaux; Colliers de serrage en métal pour tuyaux; Colliers de serrage métalliques pour tuyaux; Colliers métalliques de fixation pour tubes et tuyaux; Colliers métalliques de tuyaux; Colliers métalliques pour tuyaux; Conduits métalliques pour gainage des tuyaux de liquides; Connecteurs de joint métalliques pour tuyaux; Coudes en métal pour la tuyauterie, y compris en alliage d'acier et de titane; Coudes métalliques pour tuyaux; Dévidoirs manuels métalliques pour tuyaux d'arrosage; Dévidoirs métalliques, non mécaniques, pour tuyaux flexibles; Dévidoirs métalliques pour tuyaux d'air [non mécaniques]; Dévidoirs rétractables à ressort en métal pour tuyaux; Enrouleurs métalliques, non mécaniques, pour tuyaux flexibles; Ferrures en métal pour tuyaux [raccords]; Manchons de tuyaux métalliques; Manchons en métal pour tuyaux; Manchons métalliques pour tuyaux; Pattes d'attache métalliques pour câbles et tuyaux; Raccordements métalliques pour tuyaux; Raccords de tuyaux métalliques; Raccords en métal pour tubes et tuyaux, y compris en alliage d'acier et de titane; Raccords en métal pour tuyaux, y compris en alliage d'acier et en titane; Raccords métalliques pour tuyaux [joints]; Raccords métalliques pour tuyaux; Raccords rotatifs métalliques pour tuyaux; Tuyau à bride en métal; Tuyaux coudés métalliques; Tuyaux d'acier; Tuyaux d'arrosage métalliques; Tuyaux d'évacuation métalliques; Tuyaux de drainage métalliques; Tuyaux en acier

inoxydable; Tuyaux, tubes et flexibles, et leurs pièces, y compris vannes, en métal ;

Classe N° 7 : Dévidoirs en métal pour tuyaux d'air flexibles [mécaniques]; Enrouleurs mécaniques pour tuyaux flexibles; Tuyaux d'aspirateurs de poussière; Tuyaux d'embranchement métalliques [pièces de moteurs]; Tuyaux en matières plastiques [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques pour systèmes hydrauliques de machines [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques destinés à alimenter des machines en énergie hydraulique [parties de machines]; Tuyaux flexibles non métalliques destinés à alimenter des machines en énergie hydraulique [parties de machines]; Tuyaux [pièces de machines sur mesure]; Machines-outils ; pompes (machines) ; perceuses à main électriques ;

Classe N° 9 : Bottes de sécurité à usage industriel pour la protection contre les accidents ou les blessures; Casques de sécurité; Chaussures de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Gants de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Lunettes de sécurité pour la protection des yeux; Tuyaux à incendie; Tuyaux d'incendie; Vêtements de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures; Vêtements de travail protecteurs contre les accidents ou les blessures; Appareils et instruments scientifiques ; appareils et instruments de signalisation ; vêtements de protection contre les accidents, les radiations et le feu ; dispositifs de protection personnelle contre les accidents ; lunettes (optique) ; étuis à lunettes. Equipements de protection et de sécurité. Gants et chaussures de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures ;

Classe N° 17 : Accessoires non métalliques (raccords) pour tuyaux; Accessoires non métalliques pour tuyaux [raccords] en tant que pièces de conduites d'eau rigides; Accouplements non métalliques pour tuyaux flexibles; Accouplements non métalliques pour tuyaux à haute pression; Articles en caoutchouc destinés au raccordement de tuyaux; Articles gonflables pour l'étanchéité de tuyaux à des fins de coupe; Bagues en caoutchouc utilisées comme joints de raccordement de tuyaux; Colliers en caoutchouc pour la fixation de tuyaux; Composés pour jointoyer les tuyaux afin de prévenir la corrosion; Composés pour jointoyer les tuyaux afin de boucher les fissures; Enveloppes en caoutchouc pour tuyaux; Gaines d'isolation pour tuyaux industriels; Garnitures non métalliques pour tuyaux flexibles; Isolation de tuyaux flexibles en matières plastiques; Joints non métalliques pour tuyaux; Joints pour raccords de tuyaux; Manchons d'identification en caoutchouc pour tuyaux; Manchons d'identification en matières plastiques pour tuyaux; Manchons de tuyaux isolés non métalliques; Manchons de tuyaux non métalliques; Manchons pour tuyaux [isolation]; Manchons pour tuyaux non métalliques; Matériaux isolants pour tuyaux; Raccordements non métalliques pour tuyaux; Raccords coudés non métalliques pour tuyaux flexibles; Raccords de tuyauterie essentiellement composés de plastique; Raccords de tuyaux (non-métalliques) [parties de conduites d'eau rigides]; Raccords de tuyaux non métalliques; Raccords en caoutchouc pour tuyaux; Raccords [jonctions] non-métalliques de tuyaux; Raccords non métalliques pour tuyaux; Raccords non métalliques pour tuyaux d'alimentation en combustible; Raccords non métalliques pour tuyaux flexibles; Raccords non métalliques pour tuyaux d'air comprimé flexibles; Raccords non métalliques pour tuyaux rigides; Rallonges de tuyaux (non-métalliques); Rallonges de tuyaux (non-métalliques) [parties de conduites d'eau rigides]; Revêtements de tuyaux destinés à l'isolation; Revêtements de tuyaux flexibles; Revêtements en caoutchouc pour tuyaux destinés à la protection; Revêtements intérieurs non métalliques de tuyaux pour colmater les tuyaux; Revêtements non métalliques pour tuyaux; Rubans d'étanchéité pour tuyaux filetés; Supports de tuyaux isolés; Tuyau en caoutchouc pour le raccord de câbles; Tuyau en caoutchouc pour la terminaison de câbles; Tuyau flexible en chanvre contenant des pièces en fil métallique; Tuyau flexible en coton contenant des fils métalliques tressés; Tuyau flexible en matières plastiques contenant des fils métalliques tressés; Tuyau flexible en matières plastiques contenant des pièces en fil métallique; Tuyau flexible renforcé en fibre de verre; Tuyau préformé; Tuyaux à pression non métalliques; Tuyaux adaptés aux systèmes d'irrigation; Tuyaux d'air; Tuyaux d'arrosage; Tuyaux d'arrosage à usage domestique; Tuyaux d'arrosage en caoutchouc; Tuyaux d'arrosage en matières textiles; Tuyaux d'arrosage en matières plastiques; Tuyaux d'arrosage non métalliques; Tuyaux d'arrosage poreux; Tuyaux d'arrosage pour irriguer; Tuyaux d'arrosage pour le jardin; Tuyaux de connexion non métalliques pour radiateurs de véhicules; Tuyaux de raccordement pour injecteurs de carburant de véhicules; Tuyaux de raccordement pour radiateurs de véhicules; Tuyaux de radiateurs non métalliques; Tuyaux en caoutchouc à usage industriel; Tuyaux en caoutchouc à usage agricole; Tuyaux en caoutchouc de silicone; Tuyaux en caoutchouc pour véhicules à

moteur; Tuyaux en matériau flexible synthétique; Tuyaux en matières textiles; Tuyaux en toile; Tuyaux flexible en matières textiles doublées d'élastomère; Tuyaux flexibles; Tuyaux flexibles à haute pression en matières textiles; Tuyaux flexibles à haute pression en fibre vulcanisée; Tuyaux flexibles à isolation thermique en matières plastiques; Tuyaux flexibles à mazout non métalliques; Tuyaux flexibles d'arrosage; Tuyaux flexibles de jardin; Tuyaux flexibles en caoutchouc renforcés avec du tissu synthétique; Tuyaux flexibles en caoutchouc; Tuyaux flexibles en caoutchouc avec renfort en tissu synthétique; Tuyaux flexibles en caoutchouc de silicone renforcé avec du tissu; Tuyaux flexibles en matériaux polymères; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour véhicules à moteur; Tuyaux flexibles en matières textiles; Tuyaux flexibles en matières plastiques; Tuyaux flexibles en matières plastiques à usage agricole; Tuyaux flexibles en matières plastiques à usage industriel; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour l'acheminement de gaz naturel; Tuyaux flexibles en matières plastiques pour la plomberie; Tuyaux flexibles hydrauliques en matières plastiques; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc renforcé par des cordons; Tuyaux flexibles non métalliques en matières textiles; Tuyaux flexibles non métalliques à usage industriel; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc synthétique renforcé par des matières textiles; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc renforcé par des fils; Tuyaux flexibles non métalliques, pré-isolés et collés; Tuyaux flexibles non métalliques en caoutchouc synthétique; Tuyaux flexibles non métalliques; Tuyaux flexibles pour l'acheminement de liquides; Tuyaux flexibles pour outils pneumatiques; Tuyaux flexibles réglables non métalliques; Tuyaux flexibles, tubes, flexibles, et leurs pièces, y compris vannes, non en métal; Tuyaux flexibles, tubes flexibles et durites flexibles, et parties constitutives y compris les soupapes non métalliques; Tuyaux hydrauliques en caoutchouc; Tuyaux hydrauliques non métalliques et autres qu'éléments de systèmes hydrauliques de véhicules; Tuyaux isolés non métalliques; Tuyaux non métalliques et microporeux destinés à l'horticulture; Tuyaux non métalliques et microporeux destinés à l'agriculture; Tuyaux (non métalliques) pour radiateurs de véhicules; Tuyaux non métalliques pour semences; Tuyaux non métalliques pour embarcations; Tuyaux pour climatisation; Tuyaux semi-rigides et non métalliques pour fluides sous pression; Tuyaux souples d'arrosage; Tuyaux, tubes, tuyaux en caoutchouc flexibles et leurs parties constitutives (y compris soupapes), et parties constitutives pour tuyaux rigides, non métalliques; Caoutchouc ; matières à étouper ; matériaux d'isolation ; tuyaux flexibles non métalliques ; bouchons en caoutchouc ; matières d'emballage (rembourrage) en caoutchouc ou en matières plastiques ; feuilles en matières plastiques à usage agricole ; gants isolants ; rubans isolants ; tissus isolants ; sacs (enveloppes, pochettes) en caoutchouc pour l'emballage ; fibres de verre pour l'isolation; joints; flexibles en caoutchouc ;

Classe N° 25 : Vêtements ; chaussures ; chemises ; vêtements en cuir ; gants (habillement) ; chaussettes ; sous-vêtements ;

Classe N° 35 : Services de vente au détail et/ou en gros d'équipements de protection et de sécurité. Services de vente au détail et/ou en gros de joints et flexibles en caoutchouc Services de vente au détail et/ou en gros de vêtements Services de vente au détail et/ou en gros de gants et chaussures de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures ;

Classe N° 41 : formation ;

Classe N° 42 : Services d'élaboration (conception) de joints, flexibles en caoutchouc Services d'élaboration (conception) de gants et chaussures de sécurité pour la protection contre les accidents ou les blessures.

Classes de produits ou services : 4, 6, 7, 9, 17, 25, 35, 41, 42.

BOPI de publication antérieure : 17/49

N° National : 17 4 404 153

Dépôt du : 14 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

EARL VIETZE Mickael, société civile, 4 Le Seret, 33350 SAINTE RADEGONDE.

N° SIREN : 412 791 774.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :
TERRE DE VIGNERONS, Monsieur Patrick LECOURT, Villesèque, 22420 SAINT VINCENT DE PERTIGNAS.

Château LES ROUILLERES

Classe N° 33 : Boissons alcoolisées (à l'exception des bières et des vins) ; vins d'appellation d'origine protégée.

Classes de produits ou services : 33.

BOPI de publication antérieure : 17/49

N° National : 17 4 405 066

Dépôt du : 16 NOVEMBRE 2017

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

OBERTHUR TECHNOLOGIES, société anonyme, 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 COLOMBES.

N° SIREN : 340 709 534.

Mandataire ou destinataire de la correspondance :
SANTARELLI, Monsieur Richard COMBES, 49 avenue des Champs-Élysées, 75008 PARIS.

F. CODE

Classe N° 9 : Appareils et instruments de contrôle (inspection); supports d'enregistrement magnétiques, optiques ou numériques, supports magnétiques, optiques ou numériques de stockage d'informations, cartes à mémoire ou à microprocesseur ; appareils pour le traitement de l'information et les ordinateurs; équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs; périphériques d'ordinateurs; programmes d'ordinateurs; logiciels (programmes enregistrés); serveurs informatiques; appareils pour le stockage, la conversion, le traitement et la transmission de données, d'informations et de signaux; programmes d'ordinateurs et logiciels utilisés en rapport avec des cartes; programmes d'ordinateurs et logiciels enregistrés sur des cartes ou destinés à être enregistrés sur des cartes, notamment à distance; logiciels et bases de données pour l'émission et/ou la gestion de cartes, notamment à puce et pour le contrôle de la gestion de telles cartes ; logiciels et bases de données pour le chargement et le téléchargement, le parcage, la modification, la suppression, l'évaluation, le contrôle, la gestion, le développement et/ou la personnalisation d'applications sur des cartes, notamment à puce ; ordinateurs et périphériques d'ordinateurs utilisés en rapport avec des cartes ; micro-ordinateurs ; ordinateurs portables ; ordinateurs de poche ; logiciels supports de signature électronique ; logiciels d'encryptage ; clés d'encryptage ; programmes d'ordinateurs et logiciels d'identification, d'authentification de la personne et/ou de signature électronique notamment pour l'accès à des réseaux; programmes d'ordinateurs et logiciels pour la mémorisation, la récupération et la transmission sécurisées d'informations ou données; logiciels de traçabilité pour la gestion et la sécurisation de documents et/ou imprimés; programmes d'ordinateurs et logiciels pour communication entre des cartes à puces et des lecteurs de cartes à puce et/ou des terminaux d'ordinateurs, programmes d'ordinateurs et logiciels pour émettre, afficher et mémoriser des informations ou données d'identification et/ou financières et/ou relatives aux opérations et transactions ; logiciels d'exécution d'opérations et transactions réalisées au moyen d'une carte, notamment à puce; lecteurs de cartes ; lecteurs de codes d'accès ; lecteurs de codes-barres ; appareils d'écriture sur cartes magnétiques ou à puce ; terminaux pour cartes magnétiques ou à puce ; circuits intégrés ; puces électroniques ; microprocesseurs ; cartes et badges biométriques à empreintes digitales, destinés à servir de cartes de crédit, de débit, de paiement, de télépaiement, de fidélité, cartes et badges biométriques à empreintes digitales destinés à servir de cartes et badges d'accès, de transport, d'accès unique ou multiple à des services et/ou réseaux de transport, d'abonnement à des services de transport ; cartes biométriques à empreintes digitales destinées à servir de cartes de santé, de cartes d'accès à des chaînes de télévision payantes, à des jeux et/ou services multimédia ou à des banques et bases de données ; cartes, badges, passeports, visas, permis de conduire, pièces d'identité ou d'identification biométriques ; appareils électroniques de vérification de l'authenticité de cartes, badges, passeports, visas, permis de conduire, pièces d'identité ou d'identification ; détecteurs électroniques d'anomalie, de titres d'accès ; appareils, instruments et équipements électroniques et/ou informatiques de sécurisation des locaux ; cartes à circuits intégrés ; cartes à puce ; cartes programmables ; cartes et

N° National : 17 4 403 217



N° National : 17 4 403 399



PARTIE I-2

PARTIE I-2

N° National : 17 4 403 287



N° National : 17 4 403 428



PARTIE I-2

PARTIE I-2

N° National : 17 4 403 390



N° National : 17 4 404 015



PARTIE I-2

PARTIE I-2